```
bool inside1 = false; //P1不在其临界区内
bool inside2 = false; //P2不在其临界区内
cobegin /*cobegin和coend表示括号中的进程是一组并发进程*/
   process P1(){
                              process P2(){
                                  inside2 = true; (3)
      inside1 = true; (1)
                                  while(inside1); //等待 ④
      while(inside2); //等待 ② i
      {临界区};
                                  {临界区};
                                  inside2 = false;
      inside1 = false;
coend
如果并发执行轨迹是 (1324),则两个进程都被阻塞,均不能进入临界区
```